

Rösler presentará en MetalMadrid 2022 sus soluciones para el acabado superficial

[Rösler](#) presentará sus **equipos y sistemas para el acabado superficial** en la 14ª edición de uno de los eventos más importantes del año para el sector industrial: [MetalMadrid](#), que se celebra los días 19 y 20 de octubre en IFEMA, Feria de Madrid. En esta ocasión, Rösler será el **patrocinador oficial del área de Surface** en el Pabellón 6, donde también mostrará sus soluciones más innovadoras en el **stand 6D25**.

Secadora rotativa RT Euro-DH

Rösler ha desarrollado un nuevo sistema de **secado por transferencia directa de calor** que se encuentra integrado en la base de la cuba. A diferencia de las secadoras convencionales, que transfieren el calor por convección a los agentes de secado, la [secadora rotativa RT Euro-DH](#) transfiere el calor de forma directa **para aumentar el rendimiento y reducir el consumo energético en un 30 - 40%**.



Alta eficiencia energética

Seguridad

Rapidez

Rösler International GmbH & Co. KG

Pol. Ind. Cova Solera C/Roma, 7. 08191 Rubí (Barcelona)

Contacto: Daniel Sánchez, Tel.: +34 637 091 172, Email: d.sanchez@rosler.com

www.rosler.com

M1 Basic – Sistema de posprocesado de piezas 3D

La [M1 Basic](#) es un sistema de acabado compacto de nivel básico para procesamiento de componentes individuales y pequeños lotes de piezas en 3D. El sistema está desarrollado para alisar y pulir la superficie de las piezas impresas en 3D con metal y plástico.

Uno de los puntos fuertes es su capacidad para procesar varias piezas a la vez. Gracias a las cámaras de procesamiento separadas, se puede trabajar con varios materiales al mismo tiempo. Además, para minimizar el riesgo de errores, la solución incorpora un software fácil de usar que permite almacenar los programas de posprocesamiento y repetirlos tantas veces como sea necesario. De este modo, los expertos pueden automatizar su proceso de producción y aumentar el número de piezas producidas.



Rösler, líder mundial en tecnologías de tratamiento superficial, ofrece una amplia gama de soluciones en [acabado en masa](#), [granallado](#), [chorreado](#) y [posprocesado de piezas impresas en 3D](#). Su gama de abrasivos tanto cerámicos como plásticos y sus compuestos químicos comprende alrededor de 15.000 referencias, siendo así el mayor fabricante de maquinaria y consumibles a nivel mundial.

Rösler International GmbH & Co. KG

Pol. Ind. Cova Solera C/Roma, 7. 08191 Rubí (Barcelona)

Contacto: Daniel Sánchez, Tel.: +34 637 091 172, Email: d.sanchez@rosler.com

www.rosler.com